Index of Claims

Applie	cation/Co	ntrol No.
--------	-----------	-----------

10/566,899

Examiner

LEE ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Rodney P. Swartz

1645

Rejected **Allowed**

ı	(Through numeral) Cancelled
	Pastricted

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
o	Objected

											1 1						_					
Cla	aim	Date										im	n Date								\sqcup	
Final	Original	6-17-11										Final	Original									
	1	=]		51									
	2	=]		52									
	3	=]		53									
	4	=											54									
	5	=]		55									
	6	=											56									
	7	=									[57		\perp		\perp					Ш
	8	=											58				┸	_				Ш
	9												59				┸					Ш
	10												60		4		┸	_				Ш
	11												61		4	\perp	_	_				Ш
	12												62		4	\perp	_	_				Ш
	13												63		4	_	_	4				Ш
	14												64		4	\perp	4	4				Ш
	15												65		4	_	4	4				Ш
	16												66		_		_					Ш
	17												67		4	_	_	4				Ш
	18												68		4	\perp	_	_				Ш
	19	=											69		_		_					Ш
	20	=											70		4	_	_	4				Ш
	21	=											71		4	_	_	4				Ш
	22	=											72		4	_	4	_				Ш
	23												73		4		_	4				Ш
	24												74		4	_	_	4				Ш
	25												75		4	_	_	4				Ш
	26												76		_		_	4				Ш
	27												77		_	_	+	4				$\vdash \vdash$
	28					_		_					78		+	_	+	4		_		Ш
	29												79		4	_	_	4				Ш
	30												80		_		_	4				Ш
	31					_		<u> </u>					81		+	_	+	4				Ш
	32												82		4	_	+	4				$\vdash \vdash$
	33	=											83		4	_	_	4				Ш
	34	=				_		_					84		+	_	+	4		_		$\vdash\vdash$
	35	=				_		_	-				85		+	_	+	4		_		$\vdash\vdash$
	36	=											86		+	_	+	4				$\vdash\vdash$
<u> </u>	37	=				\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			87	\vdash	+	+	+	\dashv		<u> </u>	-	\vdash
	38	=				_		\vdash	-				88	\vdash	+	+	+	\dashv		_	-	\vdash
<u> </u>	39	=	H			<u> </u>		-	-	_			89	\vdash	+	+	+	\dashv		_		Н
<u> </u>	40	=				<u> </u>		-	-	_			90	\vdash	+	-	+	\dashv		_	<u> </u>	Н
<u> </u>	41	\vdash		H	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			91	\vdash	+	+	+	\dashv		<u> </u>	-	\vdash
<u> </u>	42	\vdash				\vdash	-	\vdash	-	-			92	\vdash	+	+	+	\dashv		<u> </u>	-	\vdash
\vdash	43	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	-	\vdash			93	\vdash	+	+	+	\dashv		\vdash	-	\vdash
<u> </u>	44	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash			94	\vdash	+	+	+	\dashv		\vdash	-	\vdash
<u> </u>	45	\vdash	H	H		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			95	\vdash	+	+	+	\dashv		\vdash	-	\vdash
<u> </u>	46	\vdash	\vdash	H	-	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>			96	\vdash	+	+	+	4		\vdash	-	\vdash
	47	\vdash				\vdash		\vdash	-				97	\vdash	+	+	+	+		\vdash		\vdash
\vdash	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash			98	\vdash	+	+	+	\dashv		\vdash	-	\vdash
-	49 50		\vdash			\vdash		\vdash	-	_			99 100	\vdash	+	+	+			\vdash	<u> </u>	Н
	1 50	l				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	I	J I		100	Ш				_1		<u> </u>		ш

Cla	aim	Date									
Final	Original										
	51										
	52	П		Г							
	53							\vdash			
	54										
	55	\vdash		\vdash		\vdash		_		_	
	56	\vdash		\vdash		_		_		_	
	57										
		H		\vdash		\vdash		_		_	
	58	H		\vdash		\vdash		_		_	
	59										
	60										
	61			_		_					
	62	\vdash		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
-	63	\vdash		\vdash	Ш	_		_		_	
	64	\vdash	_	\vdash	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	65	\vdash		\vdash	Ш	<u> </u>	L_	_	L_		
	66	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	Ш						
	67										
	68										
	69										
	70										
	71										
	72										
	73										
	74										
	75										
	76										
	77										
	78										
	79										
	80										
	81										
	82	$oxed{oxed}$									
	83										
	84	oxdot		$oxed{oxed}$	Ш	<u> </u>					
	85	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$					
	86										
	87	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	Ш	<u> </u>		<u> </u>			
	88	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$		$ldsymbol{le}}}}}}$					
	89										
	90										
	91	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	Ш	_					
	92	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\vdash	Ш	<u> </u>		_			
	93	\vdash		\vdash		_		_			
-	94	\vdash	_	\vdash	Ш	<u> </u>		<u> </u>			
-	95	\vdash		\vdash	Ш	<u> </u>		<u> </u>			
<u> </u>	96	\vdash		\vdash		<u> </u>		<u> </u>			
<u> </u>	97	\vdash		\vdash	Ш	<u> </u>		<u> </u>			
	98	_		_		_		_		_	
	99	\vdash		\vdash		_		_			
1	100		ı	ı		ı	ĺ	ı	i	1	

Claim Date Eg. by O Interpretation of the property of the propert										1			
Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Ola		Dale										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Original											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102											
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103											
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104											
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105											
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106											
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107											
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109											
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111											
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash										
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash		Н						\vdash		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Г										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115											
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116											
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117											
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118											
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119											
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		120											
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		121											
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122											
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123											
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	\vdash										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	\vdash										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132											
135		133											
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134											
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135											
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	L					<u> </u>			Щ		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	\vdash	<u> </u>	H			<u> </u>			\vdash		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	\vdash					_			\vdash		
141			\vdash	-	H		_	-			\vdash		
142 143 144 145 146 147 148 149			H	-	H					H	H		
143			\vdash								\vdash		
144			\vdash		Н						\vdash		
145 146 147 148 149													
146 147 148 149			Г										
147 148 149		146											
149													
		148											
150													
		150											